Cla					Da	te				
		T	_	_						
1 1		i i			İ	Γ	Π	Π	Ι_	
<u> </u>	Original						[
Final	১	<u> </u>	·	L						
	2				L					
.	3									
di	5)				_				_	\Box
K	6			_	ļ	_		4	\dashv	_
 	7	\dashv							\dashv	
 	8		\dashv	-		\dashv		\dashv		\dashv
-	امو	\dashv		-	-		\dashv	-	\dashv	
1	0		-	\dashv	\dashv		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
1	1		\exists	7	_	十	\dashv	+	-	\dashv
1	3)	7	7				1	+	\dashv	\exists
								1	1	\exists
1	4	\perp	$oxed{oxed}$						1	\neg
11							\perp			
10		_	_	_	_	4	_	4	\perp	
17		-	4	- -	4	-	_ _	_	_ _	_
19		- -	+	-	-			4	+	_
20		-	+	+	\dashv	+			+	-
21	1 1	- -	+	+	-	- -	+	- -	4-	-
22		+	- -	+			- -	+		
23		\dashv	+	+	+		+	+-	+	\dashv
24		+	+	+	-	+	- -	+	+	\dashv
25		7	1	1	\top	\top	1-	\dagger	+	1
			T		_		7	1	1-	7
27			I						1	
1 149	11	4	_	_		_ _	\perp]
29	<u> </u>	—	4	1	4	_	- -	1_	\perp	_
30 31) 	-	+	╀	+	- -	- -	+	╁	4
32		- -	╁	╀	╁	+-	╀		╂	-
33	-	十	╁	╁	╁	╁	+-	╁	╁╌	\dashv
34		+	†	+	╁	╁	+	╁╌	╁╴	1
35		1	1	†	+	\top	+	╁	T	1
36		1		1	T	1	1	1	T	1
37					$oxed{\Gamma}$					1
38	_	_	L	L]
39		↓_	L	╀	1	_	_	L	Ļ_	1.
40		<u> </u>	_	L	Ļ	↓_	↓_	L	L	1
41	_ _	<u> </u>	L	_	_	1_	<u> </u>	_	_]
42		 	_	_	1	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	
43	 		-	-		┼		<u> </u>	<u> </u> _	-
45	 -	 			┼	 	<u> </u>	<u> </u>	_	1
46		 	-	-	╁	┼-	┼	_	-	1
47		-		-	\vdash	-	-	-	-	
48		-	-	\vdash	+-	╁	\vdash	\vdash	-	
49	$\forall \neg$				\vdash	+	-	\vdash	-	
50										

[Cla	im	L		_		_			-(Эa	te	_		_			
1		nai						Ī		T		Γ	T		T			
	Final	Original						l		l					ı	İ		
ŀ	-	51	\vdash	+		+		╁		╀	-	L	+		╀	-		+
}	\dashv	52	-	+	_	+	-	╁		╀	-	_	+		╀	\dashv		+
-	7	53	H	\dagger	_	t		╁	-	╁	+	_	+	_	╁	┥		+
 	-	54	-	†		t		╁	-	┝	┥		+	-	╀	\dashv	_	╁
1		55		†		t		1		\vdash	7		†		t	+		t
		56		T		t	_	T	_	┢	7		†		r	7	•	†
		57		Ι									1		Γ	7	_	T
_		58										_				1		T
<u> </u> _	-	59		L	_	L		L	_									
		60		L	_	L		_	_		1		1					
-	_	61		L	4	_	_		_	_	1	_	\perp	_		↲		L
-		62		ļ.	_	L	-		4		1		4	_		4		L
-		63		-	4	_	-	_	-	_	4	_	╀	4		4	_	L
-		55	-	-	-	_	-		4		+		+	-		+		_
-		6	-	H	\dashv	_	+		+		╀	_	╀	-{		╀	-	L
-		7	_	-	+	_	1		+		+		╀	+	_	+	_	-
\vdash		8	_		\dashv	_	+	_	+		+		╁	+	_	╁	-	_
-		9			†		+	_	†	_	†		╁╴	+		\dagger	7	
		0		_	1	_	†		†		†		\vdash	†		\dagger	1	
	7			_	+	-	+	-	\dagger	_	╁		┢	+		╁	1	
	7		7		7		1		Ť	_	†		\vdash	†	_	t	1	
	7				T				1		1			1		T	1	_
L	7			_	I		\perp		Ι	3				I			1	
<u> </u>	7		4		1		1	_	1		L						1	
-	7	_	4	_	1		1	_	1		-	_	_	╀		L	4	
H	7.		+	_	╀		╁		╀		-	4		╀	_	L	4	
<u> </u>	75		╣	_	+	-	╁		╀	_	├	-	_	╀		-	+	
<u> </u>	80		+		╁		t		╁	-	┢	\exists		╁	_	┝	╁	
-	8		†	_	t	_	╁		╁	-	\vdash	┨		╁		-	\dagger	
	82		†		t		t		十	_	r	1	_	t		-	†	
	83	3	1		T		T		T			1		T	_	Г	†	
	84		I	_	I	_						1		T		Г	Ť	_
_	85		1						L					I			Ι	
	86	_	1	_	L	_	L		L.	4	<u>. </u>	1		L			L	ł
	87		1		L	_	L	_	L	4		4		L	4	_	ļ	_
	88		╀		-	_	L		L	4		4		L	4	_	1	4
	90	+	╀	_	┞	_	┝	_	L	4		+		┞	4		╀	\dashv
	91	-	╀		┞		-	4	L	4		+		┝	4		Ļ	4
	92	╀	╀		┝		<u> </u>	-	_	4		+		┝	4		╀	\dashv
	93		+		-	-	-	4		+		+		-	+		╁	\dashv
	94	+	+		\vdash	-	-	+		+		+		-	+		1	\dashv
	95		\dagger	-	-	٦	-	+	-	+		+		-	+		+	\dashv
ᅥ	96	T	1	_	_	1		1		†	_	t		-	+		\vdash	ᅱ
\neg	97	Г	1		-	1	_	1		†	_	t	_	-	†		t	\dashv
	98		T	٦	_	1		1		†		t		٠	†	_	1	7
	99		Γ			i		1		1		T	٦		†		T	٦
	100		Γ	1		1		1	_	T		Τ			T			٦

C	alm	Γ-						_ Da							
	T		Γ	T		Γ	٦		T	٦		-	_	-	_
=	Original					ľ				1				1	
Finat	똕		l				i		l	- [Į			
尸	101	_	-	\dagger	_	-	+		╁	\dashv		4		L	4
-	102	<u> </u>		╁		H	+	_	╁	+		4		-	4
\vdash	103		-	+		H	+		╀	+		4		Ľ	1
-	104			╀		_	+	_	╀	+		4	_	_	1
<u> </u>	105		_	╁			╁	_	├	╬		+		_	4
\vdash	106			H	\dashv		╁	-	-	+		+		L	╀
H	107			╁	\dashv	-	+		┝	+		+	_	<u> </u>	╀
Н	108	-		┝	┨		╁	-	┝	+		╀			╀
H	109	ᅱ		H	-		+	-	┝	╁		╁	\dashv		╀
	110	\dashv		H	┪		+	_	H	+		╀	\dashv		╀
	111	-		-	+		+	-	-	╁		╁	\dashv		├
	112	+		H	\forall		╁	-	-	╁		ł	\dashv		-
	113	+		-	\dashv	_	+	\dashv		+		\vdash	\dashv		-
\rightarrow	114	+	-	-	+		†	\dashv		+		\vdash	+		-
	115	+	\neg	_	+		╁	7		╁	_	┝	┥		-
	116	+	T		\dagger		t	7		+		┝	+	_	┝
	117	7	1		†	_	t	7	_	†		H	+		-
1	118	1			†	_	┢	7	-	†	_	-	+		
1	19		7		1		1	1		†	٦	-	+		
1	20	\top			1			7		†	\exists	_	+	1	_
1	21	7	\dashv	_	†		-	†		✝	-	_	╁	┪	_
	22	7	T		†		-	7		1-	7	_	+	1	_
	23	1	1		T	_		1		1	7		+	7	
1	24		1		T			7			\exists	-	1	7	
	25													1	
	26		\perp										T		
	27	_	1		Ĺ			ľ		L	\rfloor		\mathbf{I}	\perp	
	28	1	1		L	4		1		L	\perp				
	29	╀	4	_	L	4		1		L	\perp		┸	1	
	30	4	4	_	L	4		1		L	┵		L	1	╝
_[:	31	4	4			4		1		L	4		Ļ	1	_
	32	+	4	_	ļ.,	4		╀		<u> </u>	4		L	1	4
	33 34	╀	+	_	┞	4	_	╀		-	4		↓_	4	4
1:		+	+		╀	+		╀	_	<u> </u>	4	_	↓_	+	4
13		╁	┿		-	+	_	╀	_	<u> </u>	4-		-	╁-	4
13		╀╌	╁	_	-	╁	_	╀	-	_	+-	_	┞	╀	4
13		┿	+	-	┝	+	_	╀	-		+	_	-	╀	\dashv
13		+-	+	_	┝	+	_	╀	-	-	╁		├	╀	ᅱ
14		╁	+	-	┝	\dagger		╁	-		╀		-	╁	┪
14		+-	+	-	⊢	+	_	╁	4		╁	_	-	╁	\dashv
14		┾	+	4	-	+	_	 	4		+	_	<u> </u>	╀	4
14		╁	╁	-	_	\dotplus		┝	-		╁	4	 	ŀ	H
14		+	+	┥	_	+		+	\dashv		╁	4		╀	\dashv
14		+-	+	4		+		-	4		+	-	-	+	\dashv
14		+-	+	+		╀	_	\vdash	+		+	4		\vdash	4
14		+	+	+		+	_	┝	+		+-	+		\vdash	1
14		\vdash	+	+		+		-	+	_	╁	1		\vdash	\forall
14	_	 -	+	+	_	t	_	-	+		1-	+		H	1
15		 	+	+		╁	-	\vdash	+	_	+-	+		-	1

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here